ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION	< . 7		106-28-01
O.I.P.E. CLASSIFIER	R50		1/11/01
FORMALITY REVIEW	YG	956	08/17/01
RESPONSE FORMALITY REVIEW	- III	[09]	2/26/02

INDEX OF CLAIMS

~	Rejected	N	Non-elected
	Allowed	- 1	Interference
	(Through numeral) Canceled		Appeal
	Restricted		Objected

Cla	im	7				Dat	е					ļ	Cla	im
	=	1962/59								ŀ	-1	1		ᇜ
च	(_) Ogginal	35	`				ı		Ì	I	- 1	- 1	교	9 Original
Final	हैं	ین					- 1	1	l				Final	ō
\vdash	71	1					\neg	目	\neg	7	\neg	ı		51
_	2	÷	Н		_	_	\neg	7	寸	\neg		Ì		52
\vdash	3	Н	-			_	一	┪	_	-1	\dashv			53
\vdash	4	Н		\vdash	H			\dashv	\dashv		ᅥ	- 1	_	54
\vdash	5	╫	-	\vdash	\vdash		-	\dashv		\dashv	ᅱ	ŀ		55
⊢	_	Н	-	_	- '-	_	\dashv		_	\dashv	\dashv			56
⊨	7	1	H	⊢			\dashv	\dashv		-	\dashv	1		57
⊢	_	\mathbb{H}	Ŀ		_	_	-	-	-	-1			_	58
⊢	8	Н	H	_	_			\dashv	\dashv					59
⊢	9	\vdash		_	H			-	\dashv	-	\dashv			60
<u> </u>	10	Щ	_				-	\dashv	\dashv	-1	\dashv		_	61
<u> </u>	11 12 13	Ш		_				-		_				62
<u> </u>	12/	Щ						4		_	\dashv			63
<u>_</u>		Ш	_					_	_	_	_			
_	14	Ш	<u>_</u>	L_	L						_			64
	15	Ц		lacksquare									<u>_</u>	65
	16	Ш					_						_	66
L	17	Ш	L	L			·							67
Ľ	18					L								68
	19	П												69
	20	П	Г			Π							1	70
-	21	H			_	\vdash								71
	22	H												
	23	H		<u> </u>	\vdash	\vdash					_			73
\vdash	24	╁┼					Ι		_					72 73
\vdash	25		\vdash		-		-						\vdash	75
\vdash	26	╁┼	\vdash	┝╌	t^-		_	Н	\vdash				\vdash	76
-	27	Н	-	⊢	\vdash		H	├		\vdash	_		┢	77
-	28	Н	┢╌	╁	┢	 		┝	├─	-	_			78
\vdash	29	Н	╁		┢	┢	-	\vdash	-		-			79
\vdash	30			┝	\vdash	\vdash		-	 					80
\vdash	31		┝	┝╌	┝		┝		-				_	8
.├-			├	┢	├-	\vdash	\vdash	-	\vdash	├~	_		├	82
` }~-	32		⊢	┢	┢	⊢	\vdash	\vdash			_		_	83
<u> </u>	33	₩	⊢	├-	├	⊢	\vdash		H				_	84
<u> </u>	34	#	┡	 	┝	├	_						<u> </u>	
\vdash	33	#	-	├	\vdash	├-	\vdash	-		_	<u> </u>	1	\vdash	88
\vdash	36		\vdash	 	-	<u> </u>	\vdash		<u> </u>		_		\vdash	
_	37		1	\vdash	┞	\vdash	 	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	į	-	87
	38	1.5	╙	┞	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	1	\vdash	88
L	39		<u> </u>	_	_	<u> </u>	└	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	89
	40		_	<u></u>	L	L	$oxed{oxed}$	_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		L	90
	41		Ĺ		L		L.	L		L		1	L	91
	42	÷				L	L			Ĺ				92
	42					Ĺ		L	Ĺ	L			L	93
	44			Π	Γ		Г	T-						9,
	45		1	Π	Г	Г		Г	Γ			1	Г	9
	46	-	1	П		Π		Г	Г	Γ		1	Γ	96
	47		T		Г	Г		Г		<u> </u>		1	Г	97
	48	-	\top	T	T	T		Г	T	 	Г		Г	98
	49	-	T	t	Г	Ι				Г	Г	1	Г	99
	50	_	\vdash	T		Г	<u> </u>					1	Г	10

Cla	im					Dat	e					
Final	Original											
۳		_	Н		\vdash	-		-		-		l
<u> </u>	51 52			-	├-			-		-	-	
⊢	53	-	-		┝	-					-	
L	_	<u> </u>		_	<u> </u>		_	_	_	H		
_	54		<u> </u>		┝	<u> </u>	-		-	-	_	
├	55	<u> </u>	-	<u> </u>	_	-	\vdash		H	\vdash	_	
⊢	56	-	_			⊢	-	⊢		-	_	
┝	57	⊢	-		⊢			\vdash	⊢	-		l
-	58	┝	⊢	-	-	-	⊢		 	H		
⊢	59		H	\vdash	-	⊢	-		-	\vdash	⊢	l
├	60		⊢		├	├─		⊢	-	Н	-	1
-	╙	 -		⊢		┢	-	⊢	⊢	 	\vdash	ł
\vdash	62	⊢	├ ─	⊢	⊢	├	⊢	├	-	├	⊢	ł
 	63	<u> </u>		-	⊢	-	-	⊢	-	├	⊢	ł
┕	64	1	├ —	ļ	<u> </u>	 	⊢	├-	⊢	⊢	-	┨
<u> </u>	65	-	 —		┞-	╄	⊢	├	-	├-	H	1
\vdash	66	⊢	↓_	L	┝-	\vdash	⊢	 	┢	├	⊢	┨
<u> </u>	67	┡	ļ_	⊢	┝	₩	1	<u> </u>	⊢	├-	⊢	ł
<u>_</u>	68	Ļ,	<u> </u>	_	 	⊢		-	├-	-	⊢	1
\perp	69	<u> </u>	L	L	_		┞	<u> </u>	_	↓_	1_	4
L	70			_	_	L	L		L.	<u> </u>	L	
	71		L		L	_	┖	<u> </u>			ļ_	ļ
	72				L		L	L			_	
	73		L		<u> </u>			_		L	_	1
	74			L.			<u> </u>		L.		上	
	75					L				<u> </u>	L	1
Г	76								L			
	77		Ī	Г				L.		L	_	1
	78							L		L_	<u></u>	1
	79							_		<u>L</u>	<u>L</u>	
	80					Ĭ					L	
	81	T		Γ		Т]
	82				Π					Γ		
	83	Г						Г			Γ]
Γ.	84	Π			T	Т		Γ		Γ]
Ė	85	Π				L	[.			ı	1	
Г	86	Π	1	T	10	T		A		A	\mathbb{I}	ľ
	87	Ī	1	76	Ī	71		1	Y .]
	88		Γ.		Π]
	89	1		Γ	Τ	T	Π		Π]
	90	Γ	Т		Τ	T	Π			Γ		1
\vdash	91	t^-	T	T	\top	T	T	1	Γ	T	Γ	1
\vdash	92	\vdash	+-	\vdash	\vdash	+	T	1	\vdash	T	1	1
\vdash	93	╀	\vdash	H	+	†	1	\dagger	T	T	Т	1
-	94	+	\dagger	\vdash	\vdash	+-	t	+	T	t	T	1
-	95	-	╁	\vdash	+	+	\vdash	+	\vdash	+	H	1
\vdash	96	+-	╁	\vdash	\vdash	+	+	╁┈	H	\vdash	╁	1
\vdash	97	-	+	\vdash	+	+	t	+	t	H	\vdash	1
-	98	4—	+	╁	+	+	+-	+	+-	+-	\vdash	1
\vdash	99	-	╁	\vdash	+	+	+	+	t^-	\vdash	Ι-	1
-	100	-	t	1	+-	+	╁╴	†	-	\vdash	t	1
_	1.00	1	-		1_	_				_	-	J

Cla	im			_		Dai	е				
٦		Т	\neg							_	
<u>-</u>	Original										
Fina	ĕ									ŀ	
_	101	7		┪	П				П		
	102	†	\dashv	\neg			_	Н	\neg	\neg	_
_	103	†	-		Н			Н	Н	\dashv	
	104	+	\dashv	-	H		-	H	Н	\dashv	_
_	105	+	\dashv	\dashv	Н	-		\vdash	Н	\exists	-
_	106	+	\dashv	-			-	\vdash	Н	\dashv	-
_	107	+	\dashv	\dashv	\vdash		Н	Н	H	Н	
	108	+	-	\vdash	\vdash		Н	\vdash	Н	Н	-
	109	+	-	\dashv	\vdash	\vdash	-	-	Н	-	-
_		+	_	_	_		H		Н	-	
	110 111	+	-	_	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	H	-
		4	-		<u> </u>	_	\vdash	├		Н	-
	112	4		_	⊢	_	├-	-	H	\vdash	_
	113	4	_			_	<u> </u>	\vdash	-	H	-
_	114	4		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	 	3.	<u> </u>
	115	4		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	·	H	<u> </u>
	116	_			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	117	⅃			_	L	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>
	118				L_	_	lacksquare	<u> </u>		L	_
	119					L	_		L.	·	_
	120	٦					1	_		.4.	
	121	T		Г	\vdash	1		Π	7.2		
_	122	┪		Γ	1	Г	Т	Π		ļ	2 1
	123	\dashv		Г	T	T	Ι		1		
_	124	\dashv		\vdash	1	Т	T	T	_		100
_	125	┪		\vdash	1	\vdash	\vdash	 	T	-	. 9
_	126	ᅦ	_	\vdash	 -	\vdash		 	1		П
	127	\dashv		\vdash	H	-	\vdash	-	✝	Н	> 3
	128	_		\vdash	┢	\vdash	-	\vdash	┝	-	11.0
_	129	-		├-	⊢	┝	├	\vdash	\vdash		
	130	-			┢	⊢	├-	⊢	├-	\vdash	32
	131	4		⊢	-	├	├	⊢	┝		366 358
		_		 	⊢	⊢	⊢	├	├	1	100
	132	_	_	<u> </u>	├-	┝	-	├-	-	4	900E
	133			<u> </u>	\vdash	L	ļ.,	⊢	⊢	- "	22
	134 135	4	F	1		D	V	├-	⊢		200
1	135	ᆜ	r	١,		Į.	1	┞	ļ	S.	333
J		_	_		L	┞	├-	⊢	<u> </u>	400	200
	137			_	L	<u> </u>	┞	<u> </u>	┞	× 2	
	138	_			ļ	<u> </u>	ļ.,_	<u> </u>	<u> </u>		
	139			<u> </u>	<u> </u>	L	_	\vdash	_	38	
	140			L	乚		L		L	á	Ĕ.
	141						Γ	[2	
_	142	T			İ	Γ	Г	Г	- 2		
	143	T	_		Г	Τ		Г	4		
_	144	1		\vdash	T	Г	Г		1	7	
	145	\dashv		-	\vdash	-	1	1-	3		
-	146	۲		-	H	\vdash	Ι		3		
	147	-		⊢	┢	\vdash	\vdash	1	22		
	148	4	_	\vdash	\vdash	⊢	-	⊢	-, 2 2		
_	148	4	_	\vdash	├	H	-	Η-	**		٢
_	149	4		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├-	-	2	-	
	150			11		L		1	132		

55-19ar 65/1340y 53 2/26/62

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)